



CHARNIÈRE À FRICTION EN INOX 2 N.M

52-7-4136

Friction faite par combinaison de métal et plastique pour éviter les résidus métalliques.

Pour application verticale et horizontale

Tenue en cyclage : 20 000 cycles

Température de fonctionnement : -10°C / +40°C

Couple 2 N.m+/-25%

Produit majoritairement en inox, pour avoir le descriptif complet des matières nous contacter.

A (longueur)	50 mm
---------------------	-------

Matière	inox 304
Poids (g)	60 g
Couple	2 N.m N.m
B (largeur)	50 mm
C (épaisseur)	12 mm
Finition	poli

